



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバノール形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

■EcoZEAS800の性能について

| 室外ユニット | 室内ユニット | 冷房能力 | 暖房能力 | 冷房消費電力 | 暖房消費電力 | 省エネ率 消費効率 (A/P) | 区分名 | |
|------------|----------|------|------|--------|--------|-----------------------|-----|----|
| 形式 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | | | |
| R2ZF40B5A形 | FHC40B5A | 1 | 3.5 | 4.0 | 0.835 | 0.810 | 6.2 | bd |
| | FHC40A | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.06 | 1.00 | 4.2 | bd |
| | FHC40L | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.935 | 0.950 | 8.2 | af |
| | FHC40M | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.05 | 4.3 | af |
| | FHC40N | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.06 | 0.965 | 4.3 | af |
| | FHC40O | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.950 | 0.965 | 5.3 | af |
| | FHC40P | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.09 | 1.05 | 4.8 | af |
| | FHC40Q | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.915 | 0.915 | 4.8 | af |
| | FHC40R | 1 | 4.0 | 4.5 | 0.941 | 0.935 | 6.1 | bd |
| | FHC40S | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.16 | 1.16 | 4.5 | bd |
| R2ZF45B5A形 | FHC45B5A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.06 | 1.12 | 5.2 | af |
| | FHC45A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.25 | 1.21 | 4.4 | af |
| | FHC45L | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.12 | 1.12 | 4.7 | af |
| | FHC45M | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.27 | 1.10 | 5.2 | af |
| | FHC45N | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.11 | 1.10 | 4.7 | af |
| | FHC45O | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.28 | 1.21 | 4.8 | af |
| | FHC45P | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.03 | 1.03 | 6.1 | bd |
| | FHC45Q | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.43 | 1.35 | 4.5 | bd |
| | FHC45R | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.57 | 1.65 | 2.0 | af |
| | FHC45S | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.65 | 1.65 | 2.0 | af |
| R2ZF50B5A形 | FHC50B5A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.08 | 1.03 | 6.1 | bd |
| | FHC50A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.45 | 1.33 | 4.5 | bd |
| | FHC50L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.31 | 1.22 | 5.1 | af |
| | FHC50M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.37 | 1.25 | 4.7 | af |
| | FHC50N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.46 | 1.35 | 4.6 | af |
| | FHC50O | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.49 | 1.31 | 4.6 | af |
| | FHC50P | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.26 | 1.24 | 5.2 | af |
| | FHC50Q | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.30 | 1.28 | 5.0 | af |
| | FHC50R | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.27 | 1.25 | 4.7 | af |
| | FHC50S | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.26 | 1.21 | 4.8 | af |
| R2ZF55B5A形 | FHC55B5A | 1 | 4.5 | 5.6 | 1.26 | 1.25 | 4.7 | af |
| | FHC55A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.63 | 1.59 | 4.5 | bd |
| | FHC55L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.40 | 1.40 | 4.3 | af |
| | FHC55M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.56 | 1.59 | 4.4 | af |
| | FHC55N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.75 | 1.55 | 4.3 | af |
| | FHC55O | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.39 | 5.1 | af |
| | FHC55P | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.55 | 1.57 | 4.7 | af |
| | FHC55Q | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.42 | 1.34 | 4.6 | af |
| | FHC55R | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.94 | 1.76 | 4.2 | bd |
| | FHC55S | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.56 | 1.73 | 2.6 | bd |
| R2ZF63B5A形 | FHC63B5A | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.63 | 1.60 | 4.9 | af |
| | FHC63A | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.83 | 1.72 | 4.3 | af |
| | FHC63L | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.63 | 1.60 | 4.9 | af |
| | FHC63M | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.05 | 1.72 | 4.4 | af |
| | FHC63N | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.68 | 1.63 | 5.1 | af |
| | FHC63O | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.87 | 1.75 | 4.6 | af |
| | FHC63P | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.61 | 1.67 | 4.7 | af |
| | FHC63Q | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.62 | 1.67 | 4.7 | af |
| | FHC63R | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.67 | 1.67 | 4.7 | af |
| | FHC63S | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.87 | 1.86 | 4.3 | af |

■ZEASシリーズの性能について

| 室外ユニット | 室内ユニット | 冷房能力 | 暖房能力 | 冷房消費電力 | 暖房消費電力 | 省エネルギー率 消費効率 (A/P) | 区分名 | |
|------------|----------|------|------|--------|--------|--------------------------|-----|----|
| 形式 | 形式 | 台数 | (kW) | (kW) | (kW) | (kW) | | |
| R2ZF40B5A形 | FHC40B5A | 1 | 3.5 | 4.0 | 0.883 | 0.870 | 5.5 | bd |
| | FHC40A | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.03 | 4.3 | bd |
| | FHC40L | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.940 | 0.950 | 8.0 | af |
| | FHC40M | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.13 | 1.05 | 4.3 | af |
| | FHC40N | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.19 | 1.06 | 4.3 | af |
| | FHC40O | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.950 | 1.00 | 5.1 | af |
| | FHC40P | 1 | 3.6 | 4.0 | 1.16 | 1.11 | 4.6 | af |
| | FHC40Q | 1 | 3.6 | 4.0 | 0.960 | 0.970 | 4.6 | af |
| | FHC40R | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.02 | 1.02 | 5.5 | bd |
| | FHC40S | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.34 | 1.23 | 4.3 | bd |
| R2ZF45B5A形 | FHC45B5A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.13 | 1.18 | 5.0 | af |
| | FHC45A | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.28 | 4.2 | af |
| | FHC45L | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.34 | 1.28 | 4.2 | af |
| | FHC45M | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.32 | 1.19 | 4.5 | af |
| | FHC45N | 1 | 4.0 | 4.5 | 1.17 | 1.16 | 5.0 | af |
| | FHC45O | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.25 | 1.18 | 4.6 | af |
| | FHC45P | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.52 | 1.40 | 4.3 | bd |
| | FHC45Q | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.62 | 1.29 | 4.0 | af |
| | FHC45R | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.69 | 1.61 | 4.4 | af |
| | FHC45S | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.67 | 1.40 | 4.4 | af |
| R2ZF50B5A形 | FHC50B5A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.51 | 1.41 | 4.4 | af |
| | FHC50A | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.66 | 1.61 | 4.4 | af |
| | FHC50L | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.59 | 1.40 | 4.4 | af |
| | FHC50M | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.33 | 1.31 | 5.0 | af |
| | FHC50N | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.37 | 1.36 | 4.8 | af |
| | FHC50O | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.33 | 1.27 | 4.6 | af |
| | FHC50P | 1 | 4.5 | 5.0 | 1.37 | 1.35 | 4.5 | af |
| | FHC50Q | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.77 | 1.36 | 5.5 | bd |
| | FHC50R | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.47 | 1.49 | 4.8 | af |
| | FHC50S | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.68 | 1.68 | 4.9 | af |
| R2ZF55B5A形 | FHC55B5A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.68 | 1.68 | 4.9 | af |
| | FHC55A | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.87 | 1.82 | 4.6 | af |
| | FHC55L | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.67 | 1.67 | 4.9 | af |
| | FHC55M | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.67 | 1.68 | 4.5 | af |
| | FHC55N | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.67 | 1.68 | 4.5 | af |
| | FHC55O | 1 | 5.0 | 5.6 | 1.54 | 1.64 | 4.6 | af |
| | FHC55P | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.23 | 2.23 | 4.2 | bd |
| | FHC55Q | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.29 | 2.29 | 4.2 | bd |
| | FHC55R | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.29 | 2.29 | 4.2 | bd |
| | FHC55S | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.41 | 2.41 | 4.2 | af |
| R2ZF63B5A形 | FHC63B5A | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | af |
| | FHC63A | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.20 | 2.17 | 4.7 | af |
| | FHC63L | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | af |
| | FHC63M | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | af |
| | FHC63N | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.00 | 1.93 | 4.2 | af |
| | FHC63O | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.12 | 2.12 | 4.4 | af |
| | FHC63P | 1 | 5.6 | 6.3 | 2.12 | 2.12 | 4.4 | af |
| | FHC63Q | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.78 | 1.70 | 4.5 | af |
| | FHC63R | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.77 | 1.71 | 4.5 | af |
| | FHC63S | 1 | 5.6 | 6.3 | 1.99 | 1.99 | 4.1 | af |

●省エネ基準について

| 室内ユニット | 冷房能力 (kW) | 省エネ率 消費効率(A/P) | 区分名 |
|-------------------------|--------------|-------------------|-----|
| 形式 | | | |
| HQP~形 FHP~形 FHP~形 | 3.6 | 6.0 | |
| | 4.0 | 6.0 | |
| | 4.5 | 6.0 | |
| | 5.0 | 5.8 | bd |
| | 5.6 | 5.8 | |
| | 6.3 | 5.7 | |
| | 7.1 | 5.7 | |
| | 10.0 | 6.0 | ac |
| | 12.5 | 5.7 | |
| | 14.0 | 5.5 | |
| 上記以外 | 20.0 | 5.1 | ad |
| | 25.0 | 4.8 | |
| | 3.6 | 5.1 | |
| | 4.0 | 5.0 | |
| | 4.5 | 5.0 | |
| | 5.0 | 4.9 | af |
| | 5.6 | 4.8 | |
| | 6.3 | 4.8 | |
| | 7.1 | 5.1 | |
| | 10.0 | 5.1 | ag |
| | 12.5 | 4.8 | |
| | 14.0 | 4.7 | |
| | 20.0 | 4.3 | |
| | 25.0 | 4.0 | af |

●省エネ率について

A/P表示は、JIS B 8616:2006(ヒートポンプ・コンプレッショナーとR404A:2006(※)
(ヒートポンプ・コンプレッショナーの相関エネルギー消費効率)に基づいて行います。
※ R404A:2006は、JIS B 8616:2006を適用するために(注)日本冷凍空調工業会が作成した
規格です。
・ A/P = 年間総合負荷(能力) ÷ 年間消費電力量

ダイキンエアコン
営業時間: 24時間365日対応いたします。
FAX: 0120-07-0881 (FAX専用ダイヤル)
http://www.daikinco.com (ご相談はホムレーン)

ご購入店名 TEL 据付年月日 年 月 日

ダイキン株式会社

本社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 J品川イースビル
郵便番号 530-8323 郵便番号 108-0075

3P271252-1 M10A020 (1007) ES